Index of Claims

App	lica	tion	No.

10/601,511

Examiner

Applicant(s)

DOW, CHAD ALLEN

Art Unit

Árpád Fábián Kovács

3671

Rejected Allowed

ı	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A		Appeal
С)	Objected

							,					
Cla	im	Date										
Final	Original	3 21 84	6 24 04									
	1	V	✓	╁	⊢	⊢	╁	├		\vdash		
	1 2 3 4 5 6	Ť	1	\vdash	╁	┢	├	╁	├	Н		
	3	H	H	-	-		\vdash	\vdash		H		
	1	H	Н	⊢	├	1-	-	╁	╁	Н		
	5	H	Н	⊢	├	-	\vdash	 	\vdash	\vdash		
	6	H	Н	├─	├	-	⊢	┢	├	Н		
	7	H	Н	┢	├~	├	┢	╁	┢┈	-		
	8	H	Н	⊢	╁	┢	-	\vdash	├	H		
	9	H	1	\vdash	+-	┢	-	-	┢	Н		
	10	H	+	-	 -	-	-	-	-	Н		
	11	╂	1	\vdash	\vdash	\vdash		 	├	Н		
	12	#	#-	-	\vdash		一	1	┢	Н		
-	11 12 13 14 15 16 17		7	┢	_	\vdash	Н	l	一	Н		
	14	11/	V		Н	Г	_			Н		
	15				_		-	Н	1-			
	16	t	Г	-	-	-		-	-			
	17		Г	Г	 	Г		-	1-	H		
	18	-			 	-		\vdash	Ι	Н		
	19	\vdash	\vdash		Т	 	H			-		
	20	-			T	<u> </u>	 -		Т	П		
	21	\vdash		1	T	Г			1	П		
	22				\vdash	Г	Ė	\vdash		П		
	23				_	Г		Г	<u> </u>	П		
	24	_			1		1					
	25	П										
	26									П		
	27							Ī				
	28											
	29											
	30											
	31	_										
	32			٠			·					
	33				<u> </u>					Ш		
	34					_				Ш		
	35		L	_						Щ		
	36			_	匚		<u> </u>					
	37	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	L	 	\sqcup		
	38	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	L.		\sqcup				
	39	L.,	Ш	<u> </u>		L.	<u> </u>	L		Ш		
	40	\vdash	Щ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	L.	L.,	\sqcup		
	41	Ь.	Ш	<u> </u>	_	\vdash	L.	<u> </u>	<u> </u>	Щ		
	42	<u> </u>	-	<u> </u>				-	<u> </u>	Щ		
	43	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L	Щ		
	44	<u> </u>	Щ	H	\vdash	L.	-		Щ.	Щ		
	45	\vdash	Ш	_	<u> </u>	Щ	Ш	Ш	Щ	Ш		
I	46	Щ	Ш		Щ.	oxdot	_	Ш	$ldsymbol{\sqcup}$	Ш		
	47				<u> </u>	\vdash				Ш		
	48	Ц.		_	_			_		Ш		
	49	L.,		L.,	<u> </u>	L.,			Щ	Ш		
ı	50						1		i i			

Claim			L	l				J		L	L.														
The state of the	`!:	aim	<u> </u>			_	Dat					1	Cla	oim.	-			_) at					1	Г
1	<i>)</i> (0		9	Ī.	Г	Т	T	ī	Т	Т	T-	1	Cie		┢	1	1	_	Jan		Γ	r	Т	1	\vdash
1	5	Original	ZI ZI	24									Final	Original											
S2			_	//	ļ	┞	⊢	<u> </u>	ļ	ļ	┡					L	 _	ŀ	<u> </u>	L	L	_	_	ļ	L
S			Y	-	<u> </u>	╀	╁	├	├-	├	⊢	1		51	<u> </u>			├	_	_		⊢	<u> </u>	ł	F
4		2	H	H	-	├-		-	\vdash		 	1		52			H	┝	-			⊢		ł	\vdash
6 7 1 56 57 58 9 10 58 59 10 60 60 11 11 61 61 11 12 62 63 64 64 64 64 65 66 66 66 67 68 68 68 69 69 69 69 69 70 71 72 72 72 73 73 73 73 73 74 74 75 76 77 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79<	_	4	H	Н	⊢	├	1-	-	╁	╁	⊢	1		54	-	-	-		-	⊢		⊢	\vdash	┨	H
6 7 1 56 57 58 9 10 58 59 10 60 60 11 11 61 61 11 12 62 63 64 64 64 64 65 66 66 66 67 68 68 68 69 69 69 69 69 70 71 72 72 72 73 73 73 73 73 74 74 75 76 77 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79<	_	5	H	Н	H	├	 	\vdash	╁	\vdash	\vdash	1		55	\vdash		\vdash	├			┝╌	-	\vdash	{	Н
7 8 1 57 58 59 10 60 60 61 62 61 62 63 64 62 63 64 64 65 65 66 66 66 66 66 67 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 70 70 71 71 72 72 72 72 73 73 74 74 74 74 74 74 75 76 77 77 72 28 78 79 79 79 79 80 80 80 33 33 33 33 83 83 83 83	_	6	H	H	┢╌	-	-		l	╁		1		56			\vdash	┝	_	\vdash	\vdash			ĺ	H
8 9 1 58 59 60 60 60 60 60 60 60 60 60 61 61 62 63 63 64 62 63 64 64 64 64 64 65 66 66 66 67 67 66 66 67 67 68 69 69 69 69 69 69 70 70 71 71 72 72 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 75 75 76 76 77 77 78 78 79 79 30 30 30 30 30 30 30 30 30 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 34 34 34 34		7	H	Ħ	一		 		t	一	 	i I		57									Н	1	H
9		8	П	П	Г	T	Γ					١.		58		-								1	Γ
11	_	9	П	\coprod]		59										1	Γ
12			Ш	1	L			<u></u>		L]		60]	
13		11	Ш	1	L_	<u> </u>		L	L_	┖	<u> </u>			61	Щ	_				<u> </u>	L	_	L_		L
14	_		₩.	J .	_	<u> </u>	<u> </u>	L	_	├	ldash			62	<u> </u>	_	_				<u> </u>	<u> </u>			L
15 16 65 66 67 67 67 68 67 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 <td< td=""><td>_</td><td>13</td><td>11/</td><td>1/</td><td></td><td>⊢</td><td>⊢</td><td> </td><td>⊢</td><td>⊢</td><td>⊢</td><td></td><td></td><td>63</td><td>-</td><td>_</td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td>├</td><td>ļ.</td><td></td><td>ļ</td><td>-</td></td<>	_	13	11/	1/		⊢	⊢		⊢	⊢	⊢			63	-	_	_				├	ļ.		ļ	-
116 17 18 66 67 18 68 19 68 19 69 70 70 70 71 71 71 72 72 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 77 77 78 79 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 <t< td=""><td></td><td>15</td><td>Y</td><td>, P</td><td>⊢</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>\vdash</td><td></td><td>-</td><td> </td><td>_</td><td>65</td><td>\vdash</td><td>_</td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td>⊢</td><td>_</td><td>\vdash</td><td>ł</td><td>\vdash</td></t<>		15	Y	, P	⊢	-	-	-	\vdash		-		_	65	\vdash	_			_		⊢	_	\vdash	ł	\vdash
17 18 67 68 69 69 70 70 70 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 71 72 23 73 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 <td< td=""><td>_</td><td></td><td>t</td><td>\vdash</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>\vdash</td><td></td><td>-</td><td>-</td><td> </td><td></td><td></td><td>\vdash</td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td>┢</td><td>┢</td><td>-</td><td>l</td><td>\vdash</td></td<>	_		t	\vdash	-	-	-	\vdash		-	-				\vdash			-			┢	┢	-	l	\vdash
18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99	_	17			\vdash	 	\vdash	-	-	1-	┢			67	\vdash		_							l	\vdash
19 69 20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99		18	-			 	 	┢	\vdash	Ι	1	1 1		68			_				_			ŀ	\vdash
20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99		19	\vdash	\vdash		Г	<u> </u>	T				1		69				-				_			F
22 72 73 24 74 74 25 75 76 26 76 77 28 78 79 30 80 81 31 81 82 33 82 83 34 84 85 36 86 85 36 86 87 38 88 89 40 90 90 41 91 92 43 93 94 44 94 94 45 96 96 47 97 98 49 99 99		20										1 1		70											r
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		21] (71											Г
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		22	_				\Box							72											Г
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		23	L		<u> </u>	<u> _</u>	匚				L			73]	Ľ
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		24	_					<u> </u>		L	_			74	_									l	L
27 28 77 78 29 79 80 31 30 81 82 33 32 82 83 84 33 84 85 86 37 87 88 88 39 89 90 90 41 91 91 92 43 93 94 94 44 94 95 96 47 97 98 99		25	_	_	ļ	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_		—-	75	_										L
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_	26		-	-		_		-					76	Ш		Ш	1							L
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		28	┝	H	-		Н	-			├	} }		70	-		-	-	_	-					⊦
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		29	\vdash	\vdash	-	┢	\vdash			 	┝	1		70		_	\vdash					H	-		H
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		30	\vdash	Н			-	\vdash	_	┢╌	├──	{			\dashv	_									┝
32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				H	_	T	T	┢┈	<u> </u>	一	\vdash	i		81	\dashv		\vdash					-			H
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		32			-			Τ.				ii		82									\Box		r
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99														83											Г
36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	34] [
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		35		L	_	L	Ш			<u> </u>															
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_	36			<u> </u>	L	_	<u> </u>		_	_			86	Ш										L
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_		_		<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>	 		_	87			_								L
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4	30	_	H	<u> </u>		-		_		<u> </u>			88					_	_				ŀ	L
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-			\vdash			-	-			┝			00	-1			-	\dashv		-				H
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	41		\vdash	_	-	\vdash	H	-	-	┢╌			90	-	-	\vdash			-			-		H
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	_	Н	\vdash		\vdash	H		-		\vdash				\vdash		H	\dashv	-				\dashv		1
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	٦	43	Т	_	Г		-		Н	一	┢			93	\vdash			\dashv	\dashv	-	-		Н		H
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_		П						Н	┌┈	Т	i i	\dashv		H	\exists	\vdash	\vdash	_						۲
46 96 47 97 48 98 49 99		45				Г				T					\Box		Н	\vdash		\neg			\dashv		۲
47		46												96									\dashv		T
49 99 99		47												97											Г
	_		\bigsqcup			_	Ц			L	L			98											Ľ
50	_	49	<u></u>	Ш	L.	ļ	L				L]	99											Ĺ
	_	50				L.,	L	L	L	L.		l		100				\perp				Ш			L

									, 		
Cl	Date										
Final	Original										
	101		T		T	T	_	\vdash	T	t	
	102						Г		T		
	103		L		$oxed{oxed}$		L		L	L	
	104	$ldsymbol{ld}}}}}}$	╙	_	ļ	<u> </u>	L			L	
	105		<u> </u>	ļ_	<u> </u>	L_	L	L	ot	<u> </u>	
<u> </u>	106	L	<u> </u>	_	┞	ļ.,	<u> </u>	┡	▙	_	
	107 108	⊢	⊢	╀─	⊢	ļ	┢	⊢	├	<u> </u>	
H-	109	H	╁╌	├-	⊢	-	⊢	 	⊢	-	
\vdash	110	_	H	╁╌	⊢	-	┢	<u> </u>	├	-	
	111	_	t	H	 		 	-	╁─		
	112	_	i	<u> </u>	\vdash		\vdash	Г	t –	\vdash	
	113			Т			Г				
	114										
	115						匚	匚			
ļ	116		ļ		L	L	<u> </u> _	_			
	117		<u> </u>	ļ	L		<u>_</u>	<u> </u>	L		
<u> </u>	118		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	ļ		Щ	
\vdash	119		L	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш	
	120 121		H	<u> </u>	 	⊢	<u> </u>	Ŀ		\vdash	
\vdash	122	_	┢	⊢	H	-	⊢	\vdash	⊢	-	
	123	_	┢╌	⊢	⊢		\vdash	\vdash	-		
	124		-		\vdash	\vdash	-		├─	H	
	125		\vdash	_	\vdash		H	一	┢	М	
П	126	-	Г	İ			T	\vdash	Г		
	127										
	128										
	129	_	<u> </u>			L	L		L		
	130	_	L	<u> </u>		L			L		
	131		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>			
	132 133	_	⊢	-	├	\vdash			-		
\vdash	134		⊢	├	├	⊢		-	-	Н	
	135	_	┢─	\vdash	\vdash	\vdash		┝	H	-	
	136		_	-		<u> </u>	-	┢─		H	
	137										
	138	-								П	
	139										
	140										
	141		_	_							
\sqcup	142		Ш	L	L	Ц	L	Ш		Ш	
}	143			_	_	<u> </u>	_			Щ	
	144	_		_	H	Н	<u> </u>	\vdash	_	Н	
$\vdash \vdash \vdash$	145		\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>		_	<u> </u>	\vdash	
├	146 147			 	H			_	\vdash	\dashv	
 - 	148		-	H	Н	-		-	Н	\dashv	
┝─┤	149	_		Н	H	-	-		\vdash	\dashv	
	150	٦	-	Н	Н	Н	-	Н	Н	\dashv	
						$\overline{}$					